

TEOLLISUUSPALVELU TENKANEN OY

MEKAANINEN SUUNNITTELU • PROJEKTINHOITO • ASENNUSVALVONTA

TERÄSRAKENNESUUNNITTELUA AMMATTITAITIDOLLA

TERÄSRAKENTEET MALLINTAMALLA
3D-OHJELMISTOLLA.

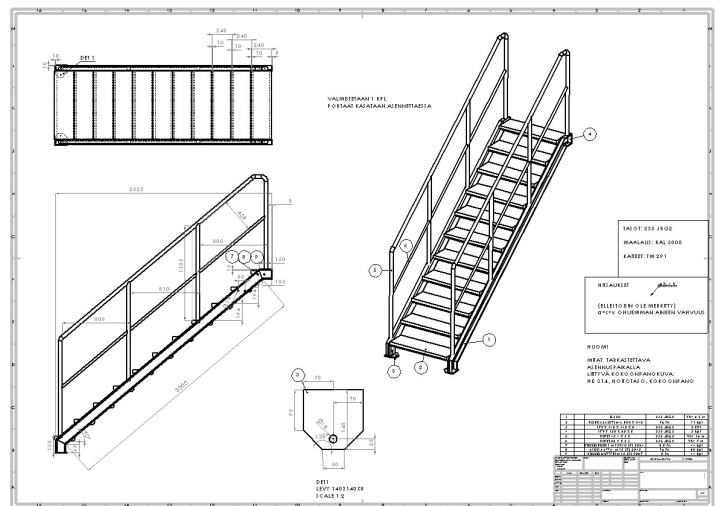
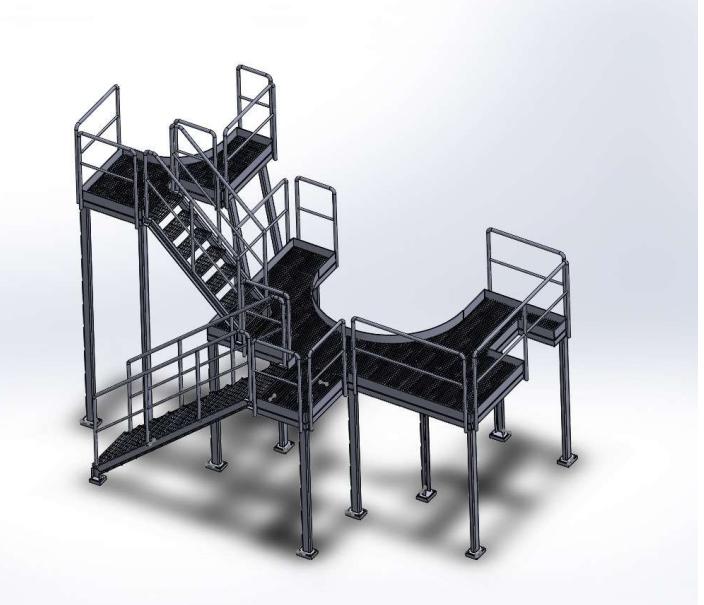
TYÖKUVAT SUUNNITTELMALLISTA
NOPEASTI JA VAIVATTOMASTI!

Nuoressa ja ketterässä toimistossamme työskentelee kokeneita osajia, joilla on pitkä työhistoria teollisuuden eri projekteista. Teräsrakennesuunnittelussa kokemusta löytyy muun muassa teollisuuden erilaisten hoitotasoratkaisujen ja pudotussuppiloiden toteutuksesta.

Kiinnitämme projektin alkuvaiheessa suunnitelmiamme erityistä huomiota siihen, että lopputuloksena syntyy toimiva ja kustannuksiltaan optimaalinen tuote. Myös suunnitelmien edetessä kykenemme jouhevasti muuttamaan jo suunniteltuja ratkaisuja.

Mallinamme EN 1090- standardin mukaiset teräsrakenteet 3D-ohjelmistolla ja luomme mallista tarvittavat valmistus- ja asennuspiirustukset. Käytämme teräsrakennesuunnittelussa muun muassa AutoCAD, Microstation ja SolidWorks-ohjelmistoja.

Lujuuslaskelmat toteutamme tarvittaessa yhteistyökumppania avuksi käyttäen.



OTA YHTEYTTÄ JA
PYYDÄ TARJOUS!

AKI TENKANEN

040 680 6950

aki.tenkanen@teollisuuspalvelutenkanen.fi

www.teollisuuspalvelutenkanen.fi